



## Pattex Parquet & laminate na pero/drážky

### Vodovzdorné lepidlo na pero/drážky

#### VLASTNOSTI

- odolnost proti vodě dle DIN EN 204/D3
- velmi vysoká pevnost lepení
- ihned použitelný
- spoj je po vytvrzení pružný a transparentní
- odolává stárnutí

#### OBLASTI POUŽITÍ

Pattex Parquet & laminate je disperzní vodovzdorné lepidlo na bázi polyvinylacetátu určené na lepení pero/drážkových spojů plovoucích laminátových a dřevěných podlah a dřevotřískových desek. Vhodné k lepení spojů na pero a drážku u parketových podlah z pravého dřeva a laminátu a k lepení stěnových a stropních panelů v provedení na pero a drážku (plošně připevněných).

#### PŘÍPRAVA POVRCHU

Plochy, které chcete lepit, připravte tak, aby lícovaly a byly čisté. Vlhkost dřeva by se měla pohybovat v rozmezí od 8 do 12 %. Parketové dílce před pokládkou aklimatizujte.

#### ZPRACOVÁNÍ

Lepidlo nanášejte do drážky přímo z láhve. Dbejte na to, aby vznikla rovnoměrná vrstva. Po nanesení vrstvy lepidla zasuňte pero do drážky a dorazte. Doba zpracování lepidla je cca 15 minut. Během této doby oba lepené díly složte do sebe. Doba tuhnutí je podle vlhkosti dřeva cca 20 minut. Konečná pevnost se dosáhne po 24 hodinách. Ze spár vystupující lepidlo ihned odstraňte vlhkou tkaninou. Zaschlé lepidlo se dá odstranit mechanicky nebo s použitím Pattex parketového čističe.

#### NEPŘEHLÉDNĚTE

Materiál zpracovávejte při teplotě od +15 °C do +30 °C. Při dorážení parketových dílů k sobě používejte přiklepovou desku, aby nedošlo k poškození pera. Při pokládání parket dodržujte pokyny výrobce. Ihned po dokončení práce s lepidlem očistěte pracovní nářadí studenou vodou. Nánosy lepidla setřete vlhkým hadrem. Po vytvrzení nespotebovaného obsahu odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu. Více informací naleznete v bezpečnostním listu produktu.

#### BALENÍ

Plastová láhev: 750 g



#### SKLADOVÁNÍ

12 měsíců od data výroby při skladování v originálním uzavřeném balení v suchém a chladném prostředí. Chraňte před teplotami pod +5 °C.

#### TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Měrná hmotnost (specifická)</b>	cca 1,1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Teplota zpracování</b>	od +15 °C do +30 °C
<b>Teplná odolnost</b>	od 0 °C do +80 °C
<b>Pevnost spoje</b>	splňuje DIN EN 204/D3
<b>Otevřená doba</b>	cca 15 min
<b>Doba tuhnutí</b>	cca 20 min
<b>Konečná pevnost</b>	po 24 hod.
<b>Spotřeba</b>	cca 15 g/bm při lepení na pero a drážku (750 g vystačí na cca 20 m <sup>2</sup> )

**UPOZORNĚNÍ:**

Tyto informace vycházejí z naší současné úrovně poznatků. Ačkoli jsou tyto informace podány v dobré víře, společnost neručí za žádné konkrétní vlastnosti. Je odpovědností uživatele, aby se sám přesvědčil, že za daných okolností není potřeba zajistit dodatečné informace, učinit dodatečná opatření či ověřit uvedené informace. Uvedením těchto informací pozbývají dříve uvedené informace svoji platnost.

**DISTRIBUTOR:**

Henkel ČR spol. s r.o.,  
U Průhonu 10, 170 04 Praha 7  
tel: 220 101 101  
[www.pattex.cz](http://www.pattex.cz)